

H. PAUL BARTHOLOME

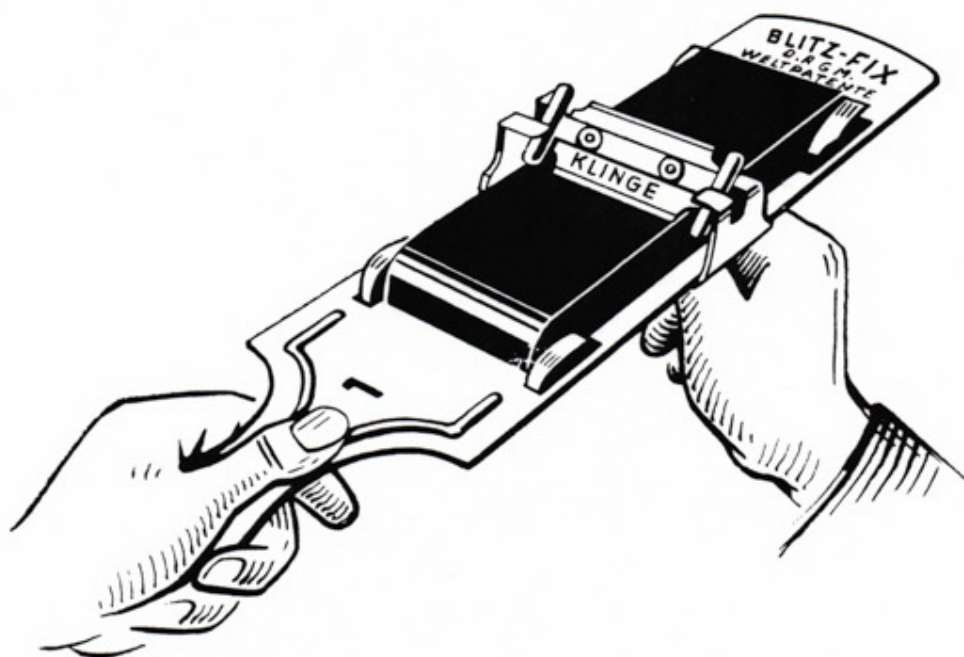
FEUERZEUG-FABRIK

GESCHWENDA I. THÜR.



KOJE 79

Der neue ideale Rasierklingen - Abzieh - Apparat

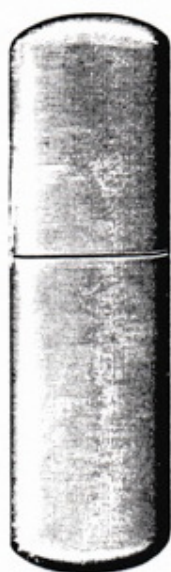


BLITZ-FIX

D. R. G. M. — Weltpatente — 180 gr. reinnetto p. Stück — $\frac{1}{3}$ natürliche Grösse.

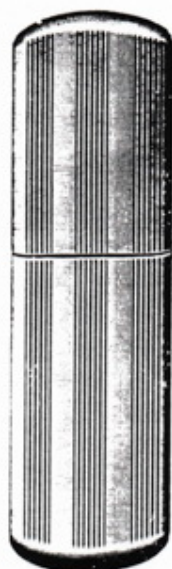
R.-M. — mit Bakelit-Griff R.-M.

Rädchen-Feuerzeuge



Cavalier glatt
No. 3

R.-M.



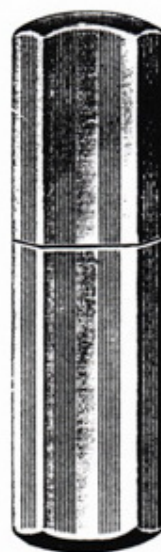
Cavalier gerieft
No. 6

R.-M.



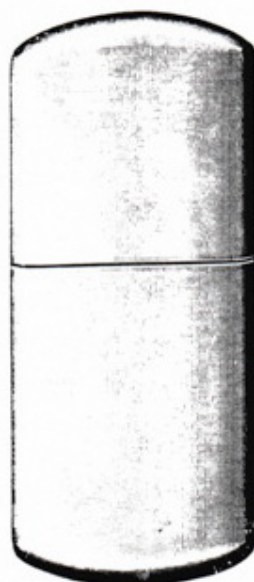
Achtkant glatt
No. 4

R.-M.



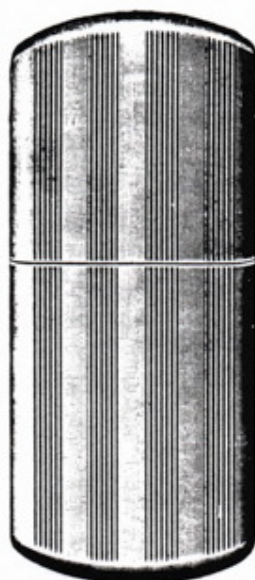
Achtkant gerieft
No. 5

R.-M.



Charmant glatt
No. 7

R.-M.



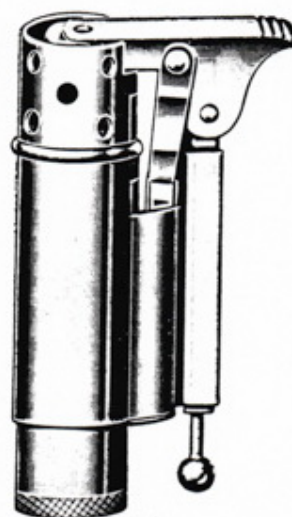
Charmant gerieft
No. 8

R.-M.



Taifun
ca. $\frac{2}{3}$ natürl. Grösse
No. 1700

R.-M.

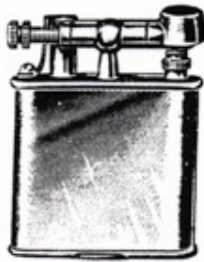


Sturm-Feuerzeug
halbautomatisch
No. 76

R.-M.

≡≡≡ Alles natürliche Grösse ≡≡≡

Einhand-Feuerzeuge



glatt vernickelt
ca. $\frac{2}{3}$ natürl. Grösse
No. 50

R.-M.
dasselbe
mit Triebbad No. 50 Tr.
R.-M.



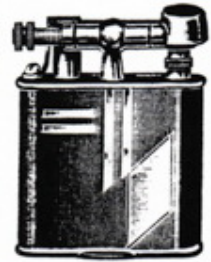
vern. mit Alabaster
ca. $\frac{2}{3}$ natürl. Grösse
No. 50 A

R.-M.



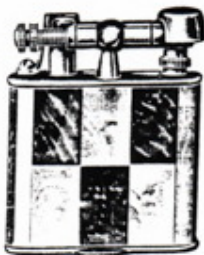
**vern. m. Triebbad
und Alabaster**
ca. $\frac{2}{3}$ natürl. Grösse
No. 50 Tr. A.

R.-M.



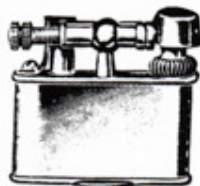
Emailliert
ca. $\frac{2}{3}$ natürl. Grösse
No. 50 E.

R.-M.
dasselbe
m. Triebbad No. 50 Tr. E.
R.-M.



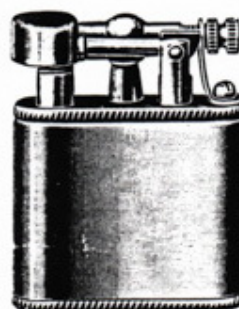
Perlmutter
ca. $\frac{2}{3}$ natürl. Grösse
No. 50 P.

R.-M.
dasselbe
mit Triebbad No. 50 Tr. P.
R.-M.



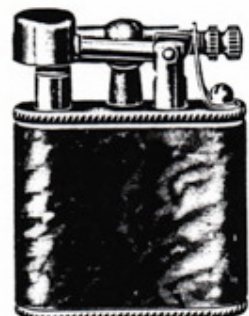
m. Triebbad $\frac{1}{2}$ Grösse
ca. $\frac{2}{3}$ natürl. Grösse
No. 50 $\frac{1}{2}$ Tr.

R.-M.



ohne Bodenschraube, natürl. Grösse
glatt vernickelt
No. 25

R.-M.
dasselbe
gerieft No. 26
R.-M.



mit Alabaster
No. 25 A.

R.-M.



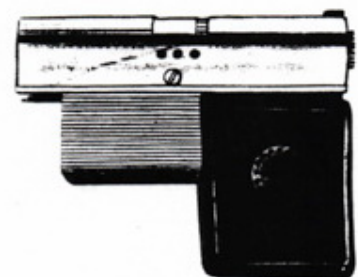
ohne Bodenschraube, natürl. Grösse
gerieft vernickelt
No. 31

R.-M.



mit Alabaster
No. 30 A

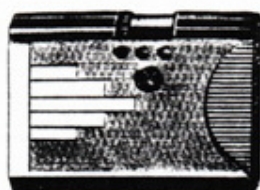
R.-M.



Revolver-Feuerzeug, vernickelt
ca. $\frac{2}{3}$ natürl. Grösse
No. 1520

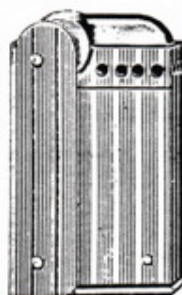
R.-M.

Automatische-Feuerzeuge



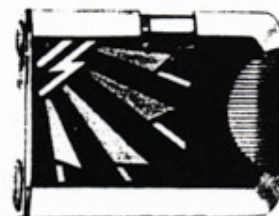
Seitendruck guill. vernickelt
No. 1610

R.-M.
dasselbe gross No. 1600
R.-M.



Seitendruck
gerieft vernickelt
No. 1420

R.-M.



Seitendruck groß Emailliert
No. 1600 E

R.-M.
dasselbe klein No. 1610 E
R.-M.

Brennstoff



1 Karton mit 12 grossen Tuben R.-M. 2.—
1 Karton mit 30 kleinen Tuben R.-M. 2.—